

INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI
 "Volturara - Motta Montecorvino"

ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI

edison
 Edison Rinnovabili Spa
 Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGIC & URBAN PLANNING
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM)
 Tel. +39 06 5200121 Fax +39 06 5200122
 E-Mail: info@vegasas.it

Arch. Antonio Demalo
 Via N. 688 Cant. 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881 716251 Fax 0881 421201
 E-Mail: a.demalo@gmail.com

Arch. Denora Marianna
 Via S. Lucia, 3 71022 Alatri (BN)
 Tel. +39 0746 9102451 Cell. 331560222
 E-Mail: info@studiospazioassociato.it

Studio di Ingegneria
Dott. Ing. Antonello Palmieri
 Via S. Agostino, 75 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. +39 0881 421201 Cell. 331560222
 E-Mail: studio@studiospazioassociato.it

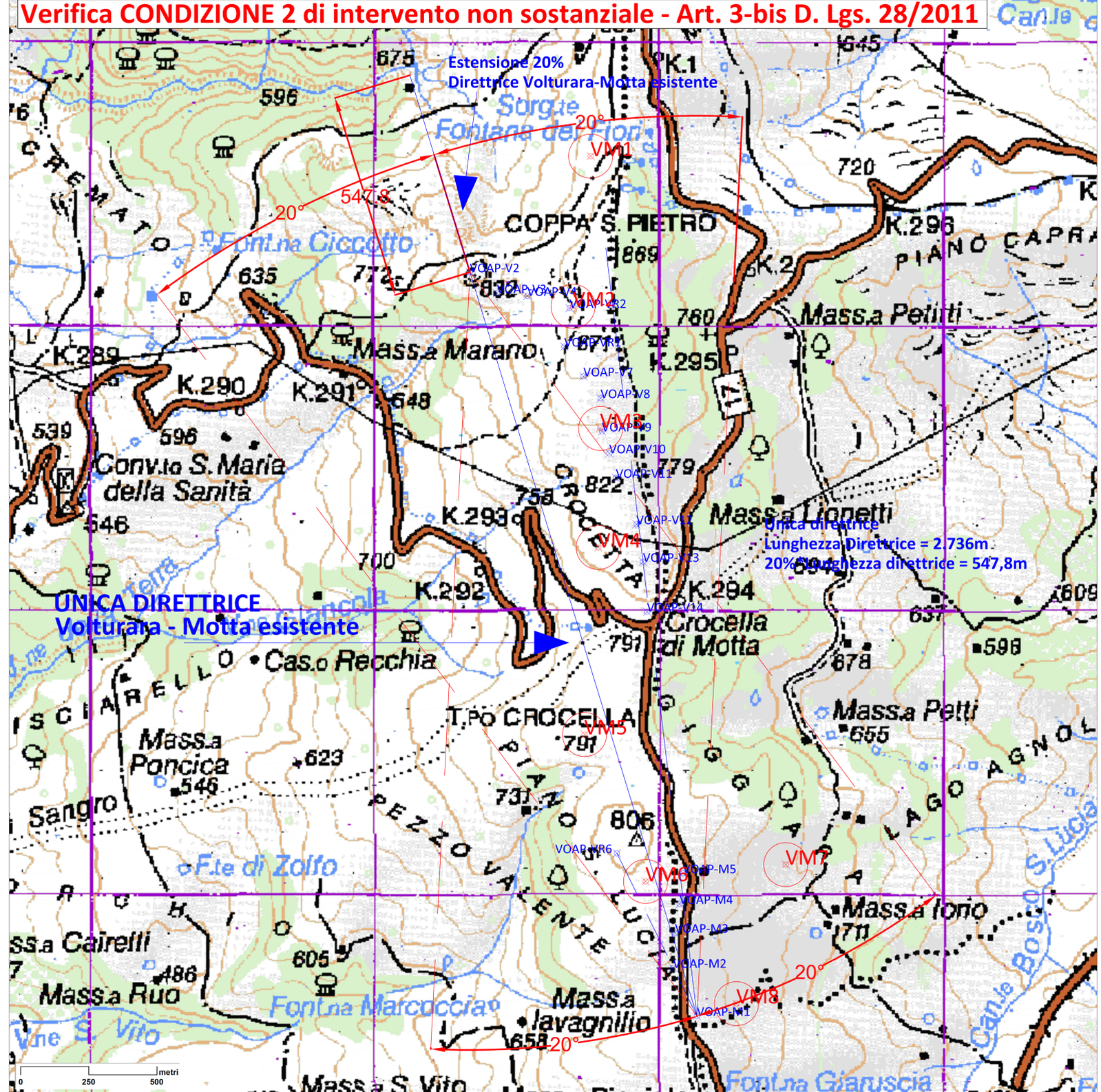
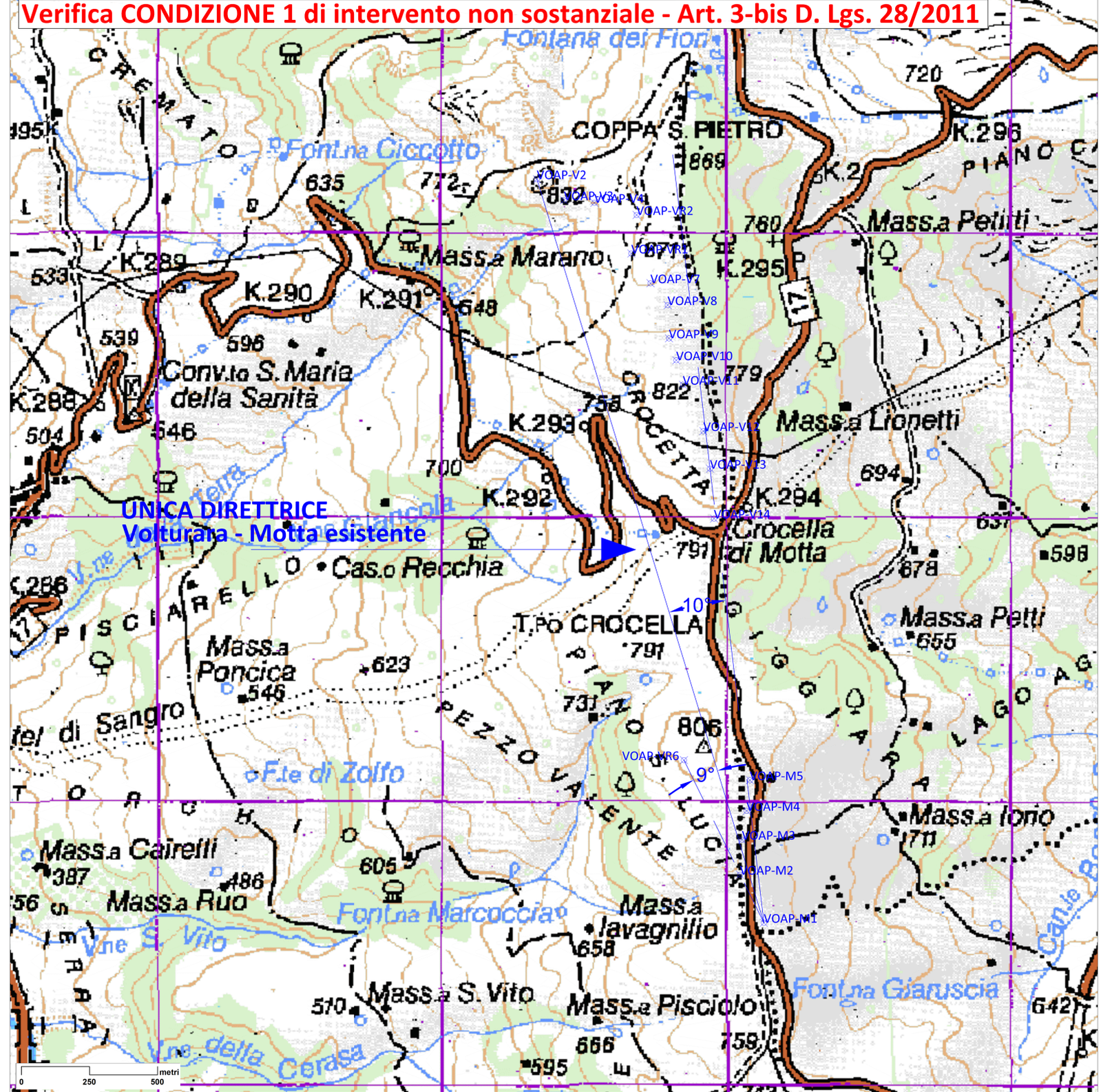
Dott. Francesco Rossi
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM)
 Tel. +39 06 5200121 Fax +39 06 5200122
 E-Mail: francesco.rossi@gmail.com

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 00187 Roma (RM)
 Tel. +39 06 5200121 Fax +39 06 5200122
 E-Mail: info@studioes.it

Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 52,8 MW nel Comune di Volturara Appula - Motta Montecorvino ed opere di connessione nella comune di Volturara alle località "Coppa S. Pietro - Toppo Crocella" con smantellamento di n. 19 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 11,4 MW.

OGGETTO
 B) Integrale Ricostruzione Volturara - Motta Montecorvino

Formato: Codice progetto AU_06VTDAD7



- Legenda**
- WTG Esistenti
 - WTG di progetto